

ΒΡΑΧΥ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αναστάσιου Παπαδημητρίου

Αναπληρωτή Καθηγητή Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας

Αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών το 1977, κάλυψε το χρόνο της βασικής ειδικότητας της Παιδιατρικής, στην Β΄ Παιδιατρική Κλινική, στο Νοσοκομείο Παίδων «Π. και Α. Κυριακού» και έλαβε τον τίτλο της ειδικότητας της Παιδιατρικής το 1985.

Μετά την απόκτηση της ειδικότητας της Παιδιατρικής εκπαιδεύτηκε στο ειδικό γνωστικό αντικείμενο της Ενδοκρινολογίας στην Ελλάδα (Νοσοκομεία Παίδων «Αγία Σοφία» και «Π. και Α. Κυριακού» και Νοσοκομείο «Μεταξά») και το εξωτερικό (τμήματα Growth and Development και Endocrinology, στο Institute of Child Health και Hospital for Sick Children, Great Ormond Street, London).

Το 1987 εξελέγη επιμελητής Β΄ στην Α΄ Παιδιατρική Κλινική του Γ.Ν. Παίδων Πεντέλης. Κατά τη διάρκεια της θητείας του στο Γενικό Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης οργάνωσε και ήταν υπεύθυνος του Ενδοκρινολογικού Ιατρείου του νοσοκομείου, από 7/1990 έως 8/2005.

Το 2004 εξελέγη Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας στο Πανεπιστήμιο Αθηνών και το 2005 διορίστηκε στη θέση του Επίκουρου Καθηγητή Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας στην Γ΄ Παιδιατρική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών στο Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών».

Το 2011 εξελέγη Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας

Από το 2005-σήμερα, υπηρετεί στη θέση αρχικά του Επίκουρου και από το 2011 του Αναπληρωτή Καθηγητή Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, στην Γ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γενικό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο «Αττικών».

Το διδακτικό του έργο περιλαμβάνει συμμετοχή στην εκπαίδευση τελειοφοίτων φοιτητών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, κατά το χρόνο άσκησής τους στην Παιδιατρική, στην Παιδιατρική Ενδοκρινολογία και παράλληλα με τους φοιτητές διδάσκει ειδικευόμενους στην Παιδιατρική και ειδικευόμενους στην Ενδοκρινολογία κατά την εκ περιτροπής (rotation) εκπαίδευσή τους στην Παιδιατρική Ενδοκρινολογία.

Το κύριο ερευνητικό του ενδιαφέρον επικεντρώθηκε στη φυσιολογία και την παθολογία της αύξησης και της ενήβωσης του παιδιού, αλλά και σε ποικίλα άλλα παιδοενδοκρινολογικά θέματα. Αποτέλεσμα αυτού είναι 70 δημοσιεύσεις σε ξενόγλωσσα περιοδικά του SCI.

Έχει συγγράψει το κεφάλαιο «Ενδοκρινικό Σύστημα» του 4^{ου} τόμου του συγγράμματος Παιδιατρικής των Ν. Μαρσανιώτη-Θ. Καρπαθίου και είναι συντάκτης των κεφαλαίων «Αύξηση-Διάπλαση-Ψυχοκινητική ανάπτυξη, Ψυχογενή Σιτιστικά Νοσήματα-Παχυσαρκία», και «Ενδοκρινείς Αδένες» Στο: Επίτομη Παιδιατρική, Ν.Μαρσανιώτης, Θ. Καρπάθιος, Π. Νικολαΐδου-Καρπαθίου, Λίτσας, Αθήνα 2010

Είναι μέλος των επιστημονικών εταιρειών: Ελληνική Εταιρεία Παιδικής και Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία, European Society for Paediatric Endocrinology, Endocrine Society.

Επιλεγμένες δημοσιεύσεις

- Papadimitriou A. Sex differences in the secular changes in pubertal maturation. *Pediatrics* 2001;108:E65
- Papadimitriou A, Beri D, Tsialla A, Fretzayas A, Psychou F, Nicolaidou P. Early growth acceleration in girls with idiopathic precocious puberty. *J Pediatr* 2006;149:43-6.
- Priftis KN, Papadimitriou A, Nicolaidou P, Chrousos GP. The hypothalamic-pituitary-adrenal axis in asthmatic children. *Trends Endocrinol Metab* 2008;19:32-8.
- Papadimitriou A, Priftis KN. Regulation of the hypothalamic-pituitary-adrenal axis. *Neuroimmunomodulation*. 2009;16:265-71.
- Papadimitriou A, Nicolaidou P, Fretzayas A, Chrousos GP. Constitutional advancement of growth, a.k.a. early growth acceleration, predicts early puberty and childhood obesity. *J Clin Endocrinol Metab* 2010;95:4535-41